## INT NATIONAL SEARCH REPORT

		PCT/	EP2005/000333
A. CLASSI	IFICATION OF SUBJECT MATTER H05G2/00		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
<u>-</u>	•		
According to	n International Patent Classification /IDC) as to both actional also a	Feation and IDC	
	o International Patent Classification (IPC) or to both national classi SEARCHED	LOCION AND ITL	
Minimum do	ocumentation searched (classification system followed by classific	ation symbols)	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
IPC 7	H05G		
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent tha	I such documents are included. In th	e fields searched
	late base consulted during the international search (name of date i	pase and, where practical, search te	erms used)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ, INSPEC	•	
	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the r	elevant passages	Relevant to claim No.
χ	US 2002/051358 A1 (HAAS EDWIN G	ET AL	1 4 5 7
	2 May 2002 (2002-05-02)	LI ALI	1,4,5,7, 9,11-15,
		•	17-19,
	paragraph '0027!		24,33,36
	paragraph '0029! - paragraph '00		
	paragraph '0036! - paragraph '00 paragraph '0072!	37!	
	paragraph 0072: paragraph '0074!		
Υ	paragraph '0077!		10,34
	figures 1,5		
χ	US 2002/044629 A1 (HERTZ HANS MA	RTIN ET	1,4,
	AL) 18 April 2002 (2002-04-18)		13-15,
į	paragraph '0023!		17,33,36
!	paragraph '0034!		
	claim 9; figure 1		
		-/	
V Fugh	ner documents are listed in the continuation of box C.	V Palest family members -	ro listed in appear
<u> </u>		X Patent family members a	e useu mainex.
	legories of cited documents :	"T" later document published after or priority date and not in cor	the international filing date
conside	nt defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	cited to understand the princi invention	ple or theory underlying the
filing da		"X" document of particular relevant cannot be considered novel of	or cannot be considered to
which is	nt which may throw doubts on priority claim(s) or s clied to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	"Y" document of particular relevan	en the document is taken alone to the claimed invention
	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	cannot be considered to invo document is combined with o	ive an inventive step when the ne or more other such docu-
"P" documer	nt published prior to the international filing date but an the priority date claimed	in the art.	ng obvious to a person skilled
	an the phonty date claimed	*&* document member of the sam  Date of mailing of the Internati	
			and activity of the second of
26	october 2005	11/11/2005	
Name and m	nailing address of the ISA	Authorized officer	
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,		
	Fax: (+31-70) 340-3016	Capostagno, E	

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2005/000333

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Dolovont to alaier No.
yoi y		Relevant to claim No.
	US 2002/141536 A1 (RICHARDSON MARTIN) 3 October 2002 (2002-10-03) paragraph '0047!	10
Y	US 4 055 741 A (BYKHOVSKY ET AL) 25 October 1977 (1977-10-25) column 4, line 48 - line 66 column 6, line 13 - line 30	34
4	figure 4	5,18,19, 35
A	WO 02/19781 A (POWERLASE LIMITED; TAYLOR, ALAN, G; KLUG, DAVID, R; MERCER, IAN, P; AL) 7 March 2002 (2002-03-07) page 9, line 29 - page 12, line 2 figures	1,4,7,8, 14,15, 17,30,33
A	US 6 324 256 B1 (MCGREGOR ROY D ET AL) 27 November 2001 (2001-11-27) column 2, line 23 - line 35 column 2, line 65 - column 3, line 3 figure 3	1,14,15,
	•	
	•	
1		

## INTENATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/EP2005/000333

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US 2002051358	A1	02-05-2002	EP 1177713 A1 JP 2002544675 T W0 0069229 A1 US 6190835 B1	06-02-2002 24-12-2002 16-11-2000 20-02-2001
US 2002044629	Al	18-04-2002	NONE	
US 2002141536	A1	03-10-2002	AU 4180402 A EP 1390955 A2 JP 2004515884 T WO 0246839 A2 US 2004208286 A1 US 2002070353 A1	18-06-2002 25-02-2004 27-05-2004 13-06-2002 21-10-2004 13-06-2002
US 4055741	Α	25-10-1977	NONE	
WO 0219781	Α	07-03-2002	AU 8236101 A EP 1316245 A1 JP 2004507873 T US 2005100071 A1	13-03-2002 04-06-2003 11-03-2004 12-05-2005
US 6324256	B1	27-11-2001	EP 1182912 A1 JP 2002174700 A	27-02-2002 21-06-2002

## INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Internacionales Aktenzeichen

		PCT/EP2	005/000333
A. KLASS IPK 7	IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES H05G2/00		•
Nach der In	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb H05G	ole)	
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	oweit diese unter die recherchierten Gel	plete fallen
1	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (h ternal, WPI Data, PAJ, INSPEC	vame der Datenbank und evtl. verwend	ete Suchbegriffe)
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kal <del>e</del> gorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Telte	Betr. Anspruch Nr.
X	US 2002/051358 A1 (HAAS EDWIN G E 2. Mai 2002 (2002-05-02)	T AL)	1,4,5,7, 9,11-15, 17-19, 24,33,36
Y	Absatz '0027! Absatz '0029! - Absatz '0030! Absatz '0036! - Absatz '0037! Absatz '0072! Absatz '0074! Absatz '0077!		10,34
 	Abbildungen 1,5		
X	US 2002/044629 A1 (HERTZ HANS MAR AL) 18. April 2002 (2002-04-18)	RTIN ET	1,4, 13-15, 17,33,36
	Absatz '0023!		
	Absatz '0034! Anspruch 9; Abbildung 1		
		-/	
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie	
* Besondere aber n  "E" älteres Anmel  "L" Veröffer schein andere soll od ausge: "O" Veröffe eine B "P" Veröffe dem b	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en Im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ler die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt) entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, lenutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach leanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	Theorie ängegeben ist  "X" Veröffentlichung von besonderer Be kann altein aufgrund dieser Veröffe erfinderischer Tätligkeit beruhend b  "Y" Veröffentlichung von besonderer Be kann nicht als auf erfinderischer Tä werden, wenn die Veröffentlichung Veröffentlichungen dieser Kategori diese Verbindung für einen Fachm  "&" Veröffentlichung, die Mitglied derse	licht worden ist und mit der nur zum Verständnis des der zips oder der Ihr zugrundellegenden zips oder der Ihr zugrundellegenden zips oder der Ihr zugrundellegenden ziehtlichung nicht als neu oder auf zetrachtet werden ziehtlichen die beanspruchte Erlindung ziehtlichen der mehreren anderen ein Verbindung gebracht wird und arm nahellegend ist
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen	Hecherchenberichts
	6. Oktober 2005	11/11/2005	
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevo:Imachtigter Bedlensteter	

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Capostagno, E

## INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000333

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröftentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	US 2002/141536 A1 (RICHARDSON MARTIN) 3. Oktober 2002 (2002-10-03) Absatz '0047!	10
Y	US 4 055 741 A (BYKHOVSKY ET AL) 25. Oktober 1977 (1977-10-25)  Spalte 4, Zeile 48 - Zeile 66	34
A	Spalte 6, Zeile 13 - Zeile 30 Abbildung 4	5,18,19, 35
A	WO 02/19781 A (POWERLASE LIMITED; TAYLOR, ALAN, G; KLUG, DAVID, R; MERCER, IAN, P; AL) 7. März 2002 (2002-03-07) Seite 9, Zeile 29 - Seite 12, Zeile 2 Abbildungen	1,4,7,8, 14,15, 17,30,33
A	US 6 324 256 B1 (MCGREGOR ROY D ET AL) 27. November 2001 (2001-11-27) Spalte 2, Zeile 23 - Zeile 35 Spalte 2, Zeile 65 - Spalte 3, Zeile 3 Abbildung 3	1,14,15,

#### INTERNATIONALE

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

# Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/000333

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamil <del>ie</del>	Datum der Veröffentlichung
US 2002051358 A	02-05-2002	EP	1177713 A1	06-02-2002
		JP	2002544675 T	24-12-2002
		MO	0069229 A1	16-11-2000
		US	6190835 B1	20-02-2001
US 2002044629 A	18-04-2002	KEINE		
US 2002141536 A	03-10-2002	AU	4180402 A	18-06-2002
		EP	1390955 A2	25-02-2004
		JP	2004515884 T	27-05-2004
		WO	0246839 A2	13-06-2002
		US	2004208286 A1	21-10-2004
		US	2002070353 A1	13-06-2002
US 4055741 A	25-10-1977	KEINE		
WO 0219781 A	07-03-2002	AU	8236101 A	13-03-2002
		EP	1316245 A1	04-06-2003
		JP	2004507873 T	11-03-2004
		US	2005100071 A1	12-05-2005
US 6324256 B	27-11-2001	EP	1182912 A1	27-02-2002
		JP	2002174700 A	21-06-2002